

**RAPPORT DE RECHERCHE
PRÉLIMINAIRE**

 établi sur la base des dernières revendications
 déposées avant le commencement de la recherche
N° d'enregistrement
nationalFA 627177
FR 0215857

DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS		Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes		
D, A	MATYJASZEWSKI K ET AL: "Atom transfer radical polymerization" CHEMICAL REVIEWS, AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. EASTON, US, vol. 101, no. 9, septembre 2001 (2001-09), pages 2921-2990, XP002212148 ISSN: 0009-2665 * page 2958 - page 2959 * ----	1	A61K7/043
A	KRYSZEWSKI M: "GRADIENT POLYMERS AND COPOLYMERS" POLYMERS FOR ADVANCED TECHNOLOGIES, JOHN WILEY AND SONS, CHICHESTER, GB, vol. 9, no. 4, 1 avril 1998 (1998-04-01), pages 244-259, XP000766646 ISSN: 1042-7147 * page 258 * ----	1	
A	US 6 312 672 B1 (SHIRAZI FAHIMEH P ET AL) 6 novembre 2001 (2001-11-06) * colonne 1, ligne 8 - ligne 14 * * colonne 8, ligne 39 - ligne 43 * -----	1	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.Cl.7) A61K
1		Date d'achèvement de la recherche	Examinateur
		18 juillet 2003	Ekholm, M
CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS			
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			
T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant			

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO. FR 0215857 FA 627177**

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche préliminaire visé ci-dessus.

Les dits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du **18-07-2003**

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, ni de l'Administration française

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 6312672 B1 06-11-2001 AU 1442901 A WO 0132136 A1			14-05-2001 10-05-2001